

Ficha N°	026	Provincia	Tucumán
Título	CONTENIDO DE ARSÉNICO EN EL AGUA DE CONSUMO EN LEALES Y GRANEROS (PROVINCIA DE TUCUMÁN - ARGENTINA).		
Autor/s:	Guber, R. S., Tefaha, L., Arias N., Sandoval N., Toledo R., Fernández M., Bellomio C., Martínez M., Soria de González A.		
Autor Institucional			
Páginas	08	Publicado*	5
Editorial / Revista	A.B.C.L.	País	Argentina
Edición / Volumen	43	Fecha Publicación	2009
ISBN/ISSN	0325-2957	Descriptor Temático	Toxicología
Notas / link			
Contenido			
Resumen:			
Acuífero investigado		Libre / Libre confinado	
Delimitación Geográfica del área de estudio			
Coordenadas Latitud y Longitud en ° 'y "			
Superficie en Km <sup>2</sup> del área en estudio		3200	
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero			
Alcance puntual/ local / regional		Local	
Aspectos Abordados		Colocar Si / No	
Hidrología	Censo de perforaciones	Si	
	Curvas Isopiezas		No
	Equipotencial		No
	Parámetros Hidrogeológicos		No
	Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga		No
	Potencialidad de régimen de explotación		No
Hidroquímica	Clasificación de las Aguas		No
	Análisis Iones mayoritarios		No
	Análisis iones Trazas	Si	
Análisis de la Vulnerabilidad del Acuífero a la contaminación		Si	
Identificación de fuentes potenciales de contaminación		Si	
Evidencia de sobre-explotación:			No
Instrumentos de Gestión:			
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)	Si	
	Riego suplementario	Si	
	Industrial	Si	
	Economía de subsistencia		No
Palabras Claves:	Arsénico, agua, hiperpigmentación, hiperqueratosis, Tucumán.		
Observaciones			

Publicado \*: 1 Inédito. 2 Libro. 3 Congreso. 4 Revistas. 5 Internet. 6 Otros